



Nombre de los alumnos:

Edman Uriel morales Aguilar

Juan Carlos López Gómez

Edwin dionicio coutiño zea

NOMBRE DEL PROFESOR:

Dr. Cecilio Culebro Castellanos

TEMA:

ELEMENTOS DE LA VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA.

GRADO Y GRUPO:

TERCER SEMESTRE A

Elementos de la vigilancia epidemiológica.



VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

Es la recolección sistemática de información sobre problemas específicos de salud en poblaciones, su procesamiento y análisis, y su oportuna utilización por quienes deben tomar decisiones de intervención para la prevención y control de los riesgos o daños correspondientes.

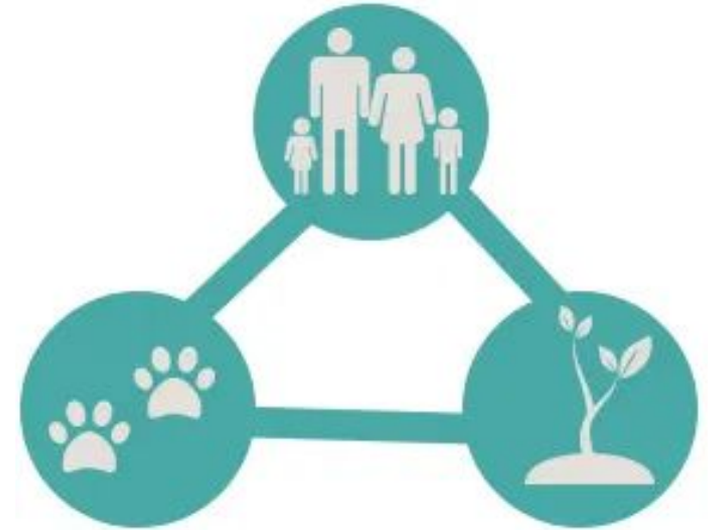


La vigilancia puede servir para estudiar los cambios en la frecuencia de la enfermedad o para evaluar los cambios en los niveles de los factores de riesgo. Es empleada con mayor frecuencia en las enfermedades infecciosas, pero se ha vuelto cada vez más importante para controlar los cambios en otros tipos de enfermedades.



COMPONENTES

- Mecanismos de recolección de información
- Mecanismos de procesamiento y análisis e interpretación de las informaciones
- Mecanismos para divulgar estas informaciones interpretadas.



Características básicas de la vigilancia en salud.

- Intervención sobre problemas salud (daños, riesgos y determinantes).
- Énfasis en problemas que requieran atención continua.
- Operacionalización del campo de riesgos.
- Articulación sobre las acciones de promoción, prevención y curativas.
- Actuación intersectorial.
- Acciones sobre el territorio.
- Intervención en formas de operaciones.



**Características
Conceptos
Conocimiento**

**Infórmate
y conoce
mas del
tema**

**VIGILANCIA
EPIDEMIOLÓGICA**

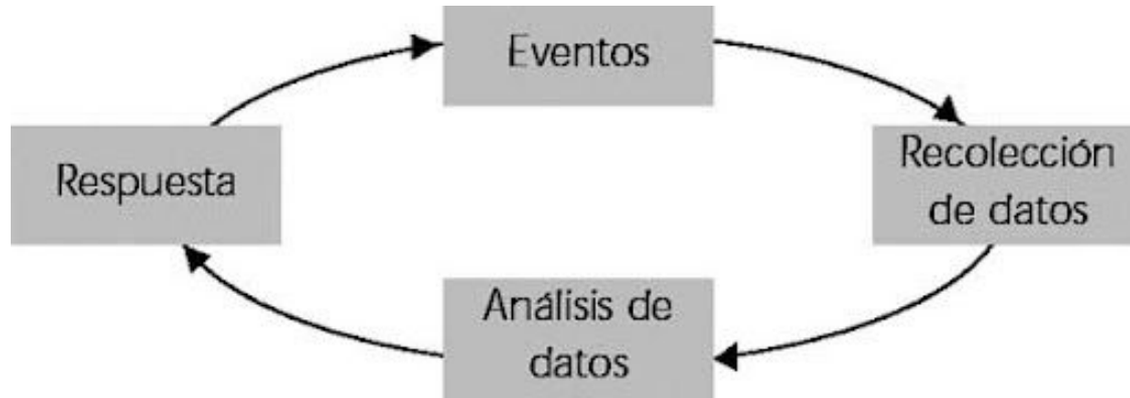
**REVISTA
SALUD
PUBLICA**

TECNOLOGICO SUPERIOR
CORDILLERA

Asa

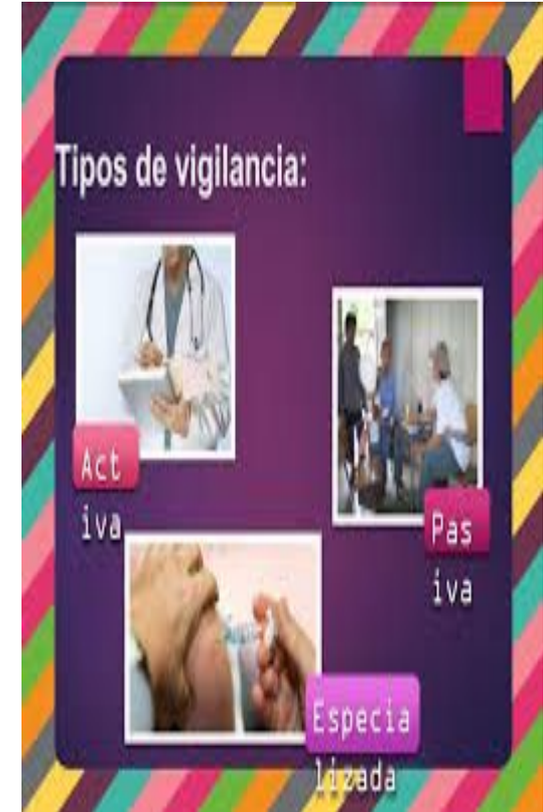
Propósitos de los sistemas de vigilancia.

- Mantener actualizado el conocimiento del comportamiento de las enfermedades en cualquier país o región donde se establezca.
- Establecer la susceptibilidad y el riesgo de la población a las enfermedades bajo vigilancia.
- Formular las medidas adecuadas según el nivel compatible.
- Evaluar la bondad de las medidas de control planteadas.



TIPOS DE VIGILANCIA

- **Vigilancia pasiva:** Es aquella en la que el especialista no ejecuta personalmente la acción para obtener la información, esta se obtiene directamente de los registros ya establecidos.
- **Vigilancia activa:** Es cuando el especialista ejecuta personalmente la búsqueda de la información específica objeto de la vigilancia, independientemente de que el enfermo o la persona acuda al servicio y se anote o registre el dato rutinariamente.
- **Vigilancia especializada:** Es la que se realiza a un problema de salud en particular, debido a compromisos internacionales o prioridades nacionales, campañas de erradicación, enfermedades transmisibles de notificación individual, etc.



ELEMENTOS DE LA VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

- **Casos y muertes:** número total de casos y muertes, fecha y lugar de ocurrencia, característica de la persona
- **Resultados de Laboratorio:** Confirmación de casos, niveles de inmunidad en la población, niveles de contaminación ambiental
- **Medidas de Prevención y Control:** datos de los programas relacionadas con la extensión de las medidas de control usadas (enfermos tratados, viviendas rociadas, vacunas aplicadas)
- **Medio Ambiente:** datos de las condiciones ambientales, cobertura y calidad de los servicios



- **Vectores:** datos sobre tipos de vectores existentes, distribución hábitos, resistencia o susceptibilidad a los insecticidas
- **Reservorio:** Datos sobre reservorios humanos o animal.
- **Población:** Datos sobre población, composición , sexo, etc.



Referencias bibliográficas.

- Berdasquera Corcho, Denis. (2002). La vigilancia en salud: Elementos básicos que debe conocer el Médico de Familia. Revista Cubana de Medicina General Integral, 18(1), 76-81. Recuperado de http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0864-21252002000100011&lng=es&tlng=es.
- <https://es.slideshare.net/cardol02/vigilancia-epidemiologica-31602384>
-